










**FICHA TÉCNICA | TECHNICAL SPECIFICATIONS**

FAMILIA   FAMILY	REVESTIMIENTO   WALL TILES
GRUPO DE ABSORCIÓN   ABSORTION GROUP	BIII
FORMATO   NOMINAL SIZE (cm)	
DIMENSIONES DE FABRICACIÓN   WORZ SIZE (mm)	

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS | PHYSICAL DATA**

Tolerancias dimensionales y aspecto superficial Facial dimensions range and Surface quality	Norma   Standard: UNE-EN-ISO 10545-2	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARS
Aborcion de agua Water Absortion	 Norma   Standard: UNE-EN-ISO 10545-3 BIII = E > 10%   UNE EN 14411:2016 - ANEXO L	E >10%
Fuerza de rotura (N) Breaking strenght (N)	 Norma   Standard UNE-EN-ISO 10545-4	≥ 600 N
Resistencia a la flexión (N/mm2) Flexural tensile strenghtn (N/mm2)	 Norma   Standard UNE-EN-ISO 10545-4	≥12 N/mm²
Dilatación térmica lineial de 20°C a 100°C Linear thermal expansion between 20°C and 100°C	 Norma   Standard UNE-EN-ISO 10545-8	
Resistencia al choque térmico Thermic shock resistance	 Norma   Standard UNE-EN-ISO 10545-9	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARS
Dilatación por humedad (mm/m) Moisture expansion (mm/m)	 Norma   Standard UNE-EN-ISO 10545-10	
Resistencia al cuarteo Cracking resistance	 Norma   Standard UNE-EN-ISO 10545-11	CUMPLE LA NORMA COMPLIES WITH THE STANDARS
Resistencia a la helada Frost resistance	 Norma   Standard UNE-EN-ISO 10545-12	SOLO PARA INTERIORES INTERIOR USE ONLY
Reacción al fuego Reaction to fire	 Norma   Standard: UNE-EN-ISO 13501-1 Norma   Standard: DIN 4102-1	A1

**FICHA TÉCNICA | TECHNICAL SPECIFICATIONS**

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS CHEMICAL FEATURES

Norma: UNE-EN-ISO-10545-14



Resistencia a las manchas  
Resistance to staining

Norma: UNE-EN-ISO 10545-13



Resistencia a los productos químicos y sales de piscina.  
Resistance to chemicals and pool treatment products.

Resistencia a los ácidos y álcalis de alta concentración.  
Resistance to High concentration acids and bases.

Resistencia a los ácidos y álcalis de baja concentración.  
Resistance to Low concentration acids and bases.

BIII

FECHA | DATE: 16/12/2022



Ctra. Vila-real - Onda, Km. 10 · 12200 Onda, Castellón (Spain)  
Apdo. Correos Nº350, 12540 Vila-real, Castellón (Spain)  
Tel./Phone: +34 964 50 69 69 | Fax: +34 964 52 15 93 | cifre@cifreceramica.com

CIFRE CERAMICA, SL. : Inscrita en el registro mercantil de Castellón  
| T. 477 · L. 44 Secc. G. F. 122 ·H. CS1184 | Inscripción 1ª en fecha 22-04-1991 |  
CIF: B12284634 · VAT ES Nº B-12284634.